帝事校**國**書館·日本 五人人 贈公城 第一卷第一卷第 一如既不

招領潛

收發課收量

信件特列於

收信

Ta Han

取爲勝

No

138

每册大洋一角

本校代售處一 **社址西單捨飯寺達智於二** 出版部一 一十七號

第 三院號房

外埠代派,不折不扣,募警寺員生的加野三十五分,寄费在內,本社即當將書寄奉

北京宣武門外丞相胡同晨報此總發行。北广道,不抄不れ,募為時後生的加郵

139 \mathbf{Y} 總發行所 國立 北京大學出版

爲湖南工專 員廣告 訪聘物理機械英文教

左: 湖南公立工業專門學校 現需教員三人,條件如

英文	機械	物理事	学科
二十六	二十四	二十四	每星教授時間
二百元	三百元	二百元	月像
二年	二年	二年	開約期限
ア 選	七任期		

本校同人, 為有可為介紹者 , 請於一星期內函告

校長室。蔡元培啓

廣西北流縣中學 校訪聘英文教員

日 元培頃接廣西北流縣立中學校梁校長阿屢訪聘英

校址 廣西北流縣城內

二校長姓名 梁士楨

三內部組 織

資格 國立北京大學英語學系本科畢業或北京 生二百四十人分五班教授

中中

蕃

塞

数

特

推

掛

號

認

爲

新

聞

紙

類

下午二至三時蔡先牛

爐尚未竣工本日(星期

所授之美學智改上第三

廣告

文教員一人,本校同人有可爲介紹者, 請於一星

期內涵告校長室。條件列左:

分本科補習科兩部職教員十六人學

高師英語部畢業

六待遇 五職務 月薪八十元(以兩廣通用毫銀為本位 **数授二三四年級英文每週二十四小** 塒 ħį.

自下

星期一日起本預科授課時間一

律

經濟系一年級生黃優仕請休系一年照准

國文系黃節先生所授之漢魏六朝詩家專集及宋詩

如不

到校交費概予休學此

布

院第四教室

改遲三十分上午自八時三十分起至

-1-

時三十分止下午自一時三十分起 至

國文系張爾田先生所授漢魏六朝文選及六朝賦選

政治系張祖訓先生所授一二年級政治學或國家學

時間均有更動該系一二年級各生務草產照授課時

自下星期起均改上第一院第四十数主

自下星期起均改上第一院第八数室

寒暑假日止支足全薪假期內半薪全年約 元約常大洋八角八分) 育開學日起至放 六時三十分止

以十一 個月計算賠宿由學校供 給川登二

一迎一送均係每次六十元

聘兩年關滿後再行續聘

校長布

告

問表上課為要

十一月十八日

年十一月十七日

八路程 至平南縣屬之武林口起岸羅輿與行約四 日可抵校全程約十六七日 津乘輪至滬而香港而梧州由梧轉搭小輪 水東登岸屋輿陸行約四日可抵校一由天 由天津附輪至香港轉輪至電白縣周之 官缺額一名函應歸入本屆選派本部現定於十二月 以甘省尚無缺額可補命勿庸議在案近查該省出有 **漸學生劉汝璠等請迅補本省留學西洋缺額一案營** 頃奉教育部訓命第二七七號內開前機該校轉呈甘

九附註 同二號 本條件有不盡事宜得與公府顧問梁範西 面議(現寓北京縣馬市菓子巷北堂子胡

本 校 布 告

送考以符向章此合等因特

此布告

十一月十六日

處報到應候試驗外其餘呈

請各生應逕向本省請求

考選留學外國學生事務

月一日以前逕向本部辦理

廳電請准免第一試應将仰

即伤知該生等務於十二

璠聶從鐸韓樹淼周冕田滄錦等五名前經甘肅教育

日起舉行留學試驗查北京大學甘籍學生除劉汝

北京大學布告

部

布

告

及未到校學生均限至本月二十五日 本學期上課已過三分之一尚有未交 費 第二院大禮堂現在修理汽 註册

The University Daily

報

廣 告費 費

張一版出日今

地

址

郡 東 局 一千 零七十二號 本 東 局 一千 零七十二號 本 東 局 一千 零七十二號 東局一千零七十二號花廟北京大學第一院

▲關於愛因斯坦學說的實目 ▲曼凱維支致校長函 ▲化學會簡章 一普通物理講演(第三次登) 生概予休學) 生概予休學)

體育部主任布告

白此理 學生軍由下星期一起開始操練惟無制服操練殊多 神自然活潑操線之效一日等於十日想諸君當館明 不便以學生軍路君各自速備網服一身服裝齊點精 十一月十八日

代 函

註册部啓事

預本 科教員諸先生公鑒敬啟者下星期一

時三十分至十二時三十分下午一 起授課時間一律改遲三十分上午八 時二

教安 十分至至六時三十 聞不再另函即確 分敬以 4-月十七日 本

间

公 函

内務部公函職字第八十二號

狭隘實不敷用查清寶上關院馬號久己荒棄不用若 逕啟者准函開本校學生人數衆多原有運動場過於 借本校以便改用等因到部當以來兩所請借用空 作學生運動場最為適當請轉商將該處際地特准 是在英國 0

地一 宗人府作為第二工廠之用所請暫借一 復茲唯復稱查馬協胡同 達轉復等因前來 節係為裨益學務起見函商清室內務府查核見 相應粘抄原文函復查照可也 上駟院馬圈本府早經檢與 節實難照辦 此 的

北京大學 +

月十六日

致國立

通 信

德國漢堡曼凱維支先生致蔡校

的 介紹 使我館知道你的姓名和住址,我

蔡校長:

很覺榮幸 倫 君 因倫敦萬國佛教聯合會和英愛佛教會的秘 現在要約略的把我歷年來和佛教的關

日

長函 章廷識譯 舭

來 用 這個很靈敏的方法 : 在你的國裏來作關於聯絡各佛教社的工作; 我因此懇切的要求你 . ,

劉敏功 張白高郭元義 馮醒清 李子霖 李頌勳 張桴亭 978 劉祝祺 979 劉泰然 980 李錦銘 981 樹 982 李毓薨 983 李樹沅 984 金文榮 985 李 俊 986 孟昭淦 187 江超内

zugleich Deutscher 答大佛社總社的社員和名譽秘書。 當德國本社初立名時,我已經和我的朋友歐斯 数生活社』 (Bund fur buddhistisches Leben. gevellschaft. 漢堡(Hamburg) 區的代表; 你 說 的 社員,而且是這個重要會議 Zweig Der Maha-Bolhi 並係印度加爾格 在一年以前

種雜誌, 的工作, 重要效義 我自然很有與趣在本國來作關於佛教的些神聖 佛教所能贈與而且是最大的贈與, 現己印行 這或者你知道。現在我打算把佛教的 從錫蘭文譯成德文;而且隨時刊行幾 的有一 部分在德 國 有 部 뱐

(Buddhist Review), 希剌普先生在莫尼希刊行 在該處服務。 敦的萬國佛教聯合會, 的佛教會都聚集在一 叫『路津』(Pfad)。我很欽佩 英國愛倫先生主撲的 個中心 他們的目的 是叫 點 0 已經設立在偷 (愛倫先生即 是要使全世

世界的佛教社,和共產黨的聯絡外國來互助一樣 的聯合起來作佛教前的事業 我很願意盡力的去帮聯合會的忙, 來聯絡全

聯合; 有了秩序的組 這是很顯明的 松級以後, 再重新組織起來和各國 盼皇你能允許我的要

無住址之中文 望來第一院號 No 姓 名 967 970 971 973 974 魏中谷 975 976

庶

住

件可以直接遞送不致延慢是幸

財子に無貨員主託者如有恣移即來本課聲明

(一)本校同學諸君欲個人通信便利

務將自己名

址及西文名字拼法到本課塡明遇有郵電緊要信

文信件

若想在德國宣傳佛教 由各國都來做這神學 , 必須先聯絡本國的各 的工

希刺普(Oskar Schlap.) 我是一 個 「大佛社徳意老支部」和「佛 然也是) 作 認定了你的 的印刷品 起經濟的一層

君,就在那裏服務 就是佛 法 17 .告 1] 盼望我能早得你的復 ---

專 件

關於愛因斯坦學說的書目

调瀵权先生挺的。

Weyl, M. Borm, Rede, Die Relativitatstheonic Einsteens Raum-Zeit-Materie. Xther und und ihre hysikailschen Grund-Relativitätetheonic.

₹ Länmel, Die Grundagen der Relativitätstheonie.

Hans, Scholick, Raum nis a Relativitat priori. stheonic und Erkennt-Zeit in der gegen-

php-ik.

要的是宜傳。 來蓝我們所應盡的力 ,你給我些;請 路來帮助我 不論本國或 我希望你能 你允许我的要求,而且 外國的(即一切古書自 從速的把中國關於佛教 。我們佛教在德國極重

知我北京佛教講演會的 個機遇能使我來入 爲我受德國金融 我便覺得異常的歉仄。但我仍希 的 入會費 外國的些佛教社。請你 影響,恨覺掣肘,要說

菲爾泰 , 曼凱維支 (Walther

信!

Mankiewicz.)

爱因斯坦全集四卷 池邊常刀, 特殊及一般相對性原理

2) Théorie d'Einstein Théorie d'Einstein Par J. Berquerel.

ಀ Ether on relativité Par L. Fabre.

Ĉ Théorie de la relativité Par E. Picard. Par M. Gaudillot.

Ether actuel et ses précurseurs Par M. Lemeray.

d'Einstein.

M. Schelick, Space and Time in Contemporary Physics, (translated by H L.

Brose).

E. B. Wilson, The Space-lime Manifold of L. Silberstein, Theory of Relativity.

Relativity.

A. S. Eddington, Report on the Theor of Gravitation. Retativity

T. M. Bird. Einstein's Theory ics of tivity and Gravitation.

J. H. Jenus, Theory of Electriicty and maguelism (4th edition.)

石原紅: 本野演之族, 相對性原理、(以下寫日本文) 相勢原理

工. 高叔欽先生擬的。

Ţ

٣

En marge de Curie, de Carnot

5

哲 墨子大取篇釋義 墨無注緒論 評胡適之中國哲學史大綱释『誠』

-院號房取

否則外來信件旣無處投遞即不能收受此白 (金)本校學生自辦之週刊及各同學會有指本課為 信收轉者須將赴址會所及收信人姓名來課登記

ŗ

Rougier.

- 3 Einstein et l'enivers. Par CH. Nordman.
- Par I.. Rougier. La martière et l'énergie.

8

Temps, Par H. Weyl. Espace, Martiere,

9

9 Le règue de la relativité.

就是表明合力的大小。如左圈

線的方向就是合力的方向,此平行四邊形的長短

即成一個平行四邊形。此平行四邊形的對角

- γ. Haldane
- ٣ ೨ By The Einstein theory lorentz. of relativity
- c Relativity and By J.Maleclm. Bird. gravitation.
- Space, time and gravitation.
- By A.S. Eeddington.
- ٥ Principle of relativity By M.N. Saha and S.N. Bose,
- င A theory of time and space.
- ,Β⁄ A.A. Robb.

講 演

普通物理講 演

有问量 (Vector) 速度, 力, 加速全有量及方

速的方向;矢的長短衷出速度,力,加速的大小

凡無万向

的量都不能用矢表出比方100

僅是一

如

李書華教授講 品青記

(第三次登)

向全可以用矢表之。矢的方向表出力,速度, 加

> 房取 No 姓

姓 条 華根 李天柱 吳武順辛廣淵 郝士傑 張吟蔚 胡博厚 齊志仰 962 常碩樞 963 許農卿 965 宋子熙

以上在

量子小取為釋義

蘭梁任公墨經校釋

每册定做二角五分

以me矢表F2 的方向及其大小。欲求知這兩個力 施於m物體上,以ma矢表F1 的方向及其大小 力的合成及其分解。設有F1與F2 不同的二力 數目沒法用矢表出 招領中 收發課收到了 信件特列於了 。這就是無向量(Bushar) 939 940

FZ

四邊形求力的合成與分解的法叫做平行四邊形分 mB 力及合力的規則 來看一個力也可以分解成他的分力。這樣用平行 合力。然後再求這三個力的合力與第四力的合力 其中兩個力的合力。然後再求此合力與第三力的 逐次如斯·宋了可使許多力,合成一個力。 置中mB線是F1與F2的合力, 的分力。欲求三個以上的力的合力可以先求 奥 12是 反過

程式裹每一項的次數必須相同 同 次(Homogenity) 同次的意思就是在 例 如 個方

$$\frac{6 x^2}{2} = \frac{5xy}{2} + \frac{y^2}{2}$$

是 倜 同次式因為每 項的次數都是 72 ٥. 再

942 943

在此式內必須 → 是個速度,b== -是是

=at+b

項皆須是個長度,不然! 個加速·因為等號的左 ?同次在數學上及物理學上很重要,諸君如算得 一題目的結果須先看他! 的同次對不對。 長度如何能與時間相等呢 邊是個長度—• 故右邊每

的合力可作aB線使平行於mc,作cB 幾使平行於

就叫差誤 的差叫做差誤, 25 m.4 差誤 (error) 物體實 你們是得的量是 比方一 25 m3 那末這兩數的差 個物體 質實在在 的長是 質在在的量與其量得的量

差誤構成的原因不 外 下列的兩種:

(一)由于儀器;

(2)由于作的人

若用同一的儀器。其差誤均相同。 第二種差誤因人不同 ,第一種差誤無論何人。

什麼是絕對差誤?什麼

座是比較差誤?

uı • 25 m 25 m (絕對差誤) 0.1 25.4 254 (比較差誤)

数了。 萬分之一。就不算大了 是一丈。比較的差誤就是 - 10。 就算是很大的 越小越好 比較差誤很重要。 若是十萬丈長差了一丈。比較差誤就是十 如 量十丈的距離。絕對差誤 測定一個量須以比較差

> 全部做分。 數皆有很小的差誤。則求其結果的內的差誤獨用 (Total defferential) o.比方下個題目的得數是公 。而写有(abc)三個量可以量。量 a. b. a. [1] 計算差誤的方法。 欲計算 差誤須用全 都做分

ds = S, da + S, db + S, dc

現在為容易明白起見先舉一個簡單的例。

3 C

-thagore的定理 a==b2+c= 則此式的全部微分 長再量。的長。然後求《邊的長。」與。有差誤 時 a 亦當有差誤。但 a 的差誤是多少呢?依 Py 如量此直角三角形的直角的兩個邊。先量上的

 $d(a^2) = d(b^2) + d(o^2)$ uda = bdb + cde

 $\frac{1}{a}$ (bdb+ede)

差誤是 db = 0 1001, * 邊的差誤是 dc = 0 1001 。將己知數代人上式,即可得 a 邊的差誤, 假定 b=4m,c=3m 則 a=5m。如假定b送的

dn = 0 in 0014

(未 完)

凡求差誤都是用這個方法,

公

告

(版 th 2要求會所 3 本日下午一時起,本校與協和比赛、地點在西什 5 足球組通告五號 參觀工廠 買之 行商議參閱辦法

舉主任並討論本會進行事項茲將結果宜佈於左 庫公共體育場。屆時務所同學前往助與為時! 本月十六日晚七時在第二院二十数室開委員會選 北大化學會通告(II) 正主任 選舉主任

票當選 韓覺民十一票當選 副上任雜年謨八

家担任 請名人講演 由主任向學校當局交涉 約兩體拜溝濱一次請校內外化學

備置雜誌 歐美各化學雜誌有價值者得量力購 俟調查京內外可供參觀之工廠後再

B 之無機有機化學中文名詞印刷分給於本系學生 印刷中文化學名詞 請化學系主任將會經常查

發刊雜志 每年刊行兩次以四月一日十一月一 筑七條

日為出版期

日

第一点 北大化學會簡章 本付定名為北大化學會

第二條 本會會址設在北大第二院 本會以選揚化學的異理為宗旨

遵各來本 課 領 胜名 件數 . Tong 1

Fan

定價

大北 學京 第一卷 等角射大洋五角郭贯本圆及日本。第一號(現已出版) 刊

第四條 本會會員分為二種

(甲)凡北大化學系學生皆得為本會會員其他 各系學生有志研究化學者經會員二人以

(乙)凡北大放職員或其他化學家發成本會宗

第五條 旨者皆得爲本自名譽行員

(一)講演(甲)敦請學者講演

(二)發刊雜誌

(四)參觀工廠

第六條 本會設文書會計應務編輯四股

文書股 本股設委員四人掌理本何文書

本股設委員二人辦理本會收支

(三) 庶務股 本股設委員三人担任本會印刷 招待及布置會場等一切雜務事

(四)編輯股 本股設委員四人級理編輯出版

切對外代表本會正主任因事故缺席時由 右列各股委員組織委員會設正副主任各 一人由各委員互選之正主任對內總理

第八條 節九傑 本何委員於常年大何時改選之 副主任代理之 委員會得議决本付應行事項交各股執行

第十條 本會委員由本會會員用記名投票法選舉

之

上之介紹亦得為本會會員

本會會務分左列四種

(乙)會員報告研究之結果

(三)編譯國書

屬記及一 切投沿事宜

(二)合計股

學宜

各册事宜 學型

技報組新作同學公案: 等認為信何應行結束, 新

之必要。发定於本月二十 在第二院第二十数軍, 組應舞進行,有開大會

+ 一 條 **送舉一人以得** 本會會員對於 票較多者為當選

第十二條 第十三條 本會常年大會

何恩樞

孫明

沈

佡

员職器

王道彬

藍緞業

黃展敬

第十四條 重大事件或委

第十五條 本會一切議案 牛数以上及得 到會者過半數之可决方 開大會時以會員到會至

,開常年大會,改選職員、茲將當選各股職員姓

毛升達、劉正華,吳

但永

本何何員每年 開常年大會時 以上及得到會 繳納但值事務認為自經 納合金大洋一元於每年 者過半數之可決爲有効

第十六條 第十七條 濟上之必要時 得行特別捐

何廷述,林德懿,李澤華,

周倫超,楊代馥·裴元

楊應吉,吳克禮,

仲計幹事:

儿慶宗, 余維一

英文學系一年級同學公室 章及一切應辦事宜·希本 四時在第一院三層樓第九 家己一致赞成。茲可於下 時 從 首, 俾 可 進行 , **無任盼切!** 班同學及本班旁應諸同 **数宝開籌備育,磋商會** 星期一(二十號)下午 - 本班組織英文會,大

擊會現己歸併會。同人

徐泽褚保時何聯至

雜志備鍾汝中同

並請幹事陳慶粹君出席 開全體大會,籌商各事 日(星期一)下午三時 報告一切。屆時務而

第六條規定之四股每股

程兆彬

丁家光

陳友琴

絕靜地

李家弼

徐望之

上宗德

金光亮

全啓

傳邦俊

王振甲

姚肇封

金國珍

各委員任期以 每年十月間由委員會召 一年為限但得連任

員會不能解决之事件得

召集臨時大會 解决之

北大四川同鄉會通告

本會已於陽歷十一月十一日,在第三院第一教室

為有效開委員 實際以委員到會至年數 名,宣布如左: 總務幹事: 治,能文治;文牍幹事:

本簡章自本台 半數以上之通 不完善處得隨 時修正但須輕全體合員 成立之日發生効力如有 隆,交際幹事 県協士; 庶務幹事: **蔚豐,黃鵬基;**

京師市民會來函

李世游。

馬寅初先生主譯其會期地點及演題如左 學校長蔡子民先生故育次長鄧芝園先生經濟博士 民義接地行教育地方財政竭力提倡己聘定北京大 敬啓者本何定於十一月十九日開講演大會對於市

時間 行期 十一月十九日 (即是期日) (準時開講)

外東珠市口无津倉館

ďί 民對於教育之義務 祭子民先生

地方財政問題 地方教育問題 **馬寅初博士** 鄧芝園先生

京師市民會啓

此次講演係屬公開無論何人均可人聽

角。外埠函購,請示通信地址,並封寄郵票不另收價;每月裝訂成本,定價每本質洋兩是報副編每日一張,按日随北京晨報發行,

, IJ

17

嚮導過報

毎星期三

川版

春售

撥冗黃臨一

每份銅元四枚。部寄 北京代生處:北京大學出版部 三分,郵费在內

报·训 焦阿 台